

A balatonfűzfői Városháza épületenergetikai korszerűsítése

A projekt azonosító száma:
TOP-3.2.1-15-VE1-2016-00014

A projekt megvalósításának ideje:
2018. 06. 08. – 2018. 10. 26.

A kedvezményezett neve és elérhetősége:
Balatonfűzfő Város Önkormányzata
8184 Balatonfűzfő, Nike körút 1.

Támogató neve és elérhetősége:
Nemzetgazdasági Minisztérium
Regionális Fejlesztési Operatív Programok Irányító Hatósága
1051 Budapest, József nádor tér 2-4.

Közreműködő szervezet neve és elérhetősége:
Magyar Államkincstár Veszprém Megyei Igazgatóság
8200 Veszprém, Bruszniai Árpád utca 1.

Kivitelező neve és elérhetősége:
GoodWill Energy Zrt.
Székhely: 1162 Budapest, Timur utca 72.

Tervezők neve és elérhetősége:
Multiform Kft.
8200 Veszprém, Kádártai út 27.

NP Consult Kft.
2100 Gödöllő, Szent János utca 36-38. 5.

Műszaki ellenőr neve és elérhetősége:
Böröczffy Mérnök Iroda Kft.
1053 Budapest, Reáltanoda utca 16. 1. em. 7.
Iroda: 1146 Budapest, Ajtósi Dürer sor 25/a.

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás összege: **110.841.657 Ft.**

Balatonfűzfő Város Önkormányzata által biztosított saját forrás összege: 710.781 Ft.

A projekt összköltsége: 111.552.438 Ft.

A PROJEKT ÁLTALÁNOS LEÍRÁSA:

Balatonfűzfő Város Önkormányzata 2016. június 30-án támogatási kérelmet nyújtott be a balatonfűzfői Városháza energetikai korszerűsítésére, amelynek eredményeként **110.841.657 Ft összegű vissza nem térítendő támogatást nyert** a Széchenyi2020 Terület- és Településfejlesztési Operatív Program (TOP) „Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése” című, **TOP-3.2.1-15** kódszámú pályázatán.

A támogatási szerződés 2017. május 26-án lépett hatályba.

A kivitelezési munkálatok 2018. június 11-én kezdődtek meg. A beruházás műszaki átadás-átvételének időpontja 2018. október 26.

A projekt keretében Balatonfűzfő Város Önkormányzata tulajdonában lévő Városháza (8184 Balatonfűzfő, Nike körút 1. hrsz.: 1495/133) energetikai korszerűsítése (hőszigetelés, nyílászáró csere) valósult meg.



Az épületegyüttes az 1920-as években épült, az akkori kor követelményeinek megfelelően. Azóta külső korszerűsítés nem történt, így a jelenlegi költségoptimalizált követelményszinttől minden szerkezet elmarad. Az épület fűtési rendszerét az elmúlt években korszerűsítették. A megfelelő hatásfok eléréshez szükséges az épület fajlagos hőveszteségét csökkenteni utólagos hőszigeteléssel és nyílászáró cserével.

Az épület energetikai besorolása: GG (Átlagost megközelítő), káros anyag kibocsátása és működési költsége magas. Annak érdekében, hogy az üzemben tartás költségei csökkenjenek, szükséges a projekt megvalósítása. Szükséges továbbá azért, hogy az 1997-ben elfogadott kiotói-egyezmény alapján az üvegházhatású gázok (ÜHG) csökkentésének vállalásához hozzájáruljunk. A beruházás megvalósulásával az épület energetikai besorolása: DD (Korszerűt megközelítő).

A beruházás keretében megvalósultak az alábbi tevékenységek:

- Utólagos külső oldali szigetelés:

Az utólagos hőszigetelés a meglévő falazatra került. Az épület homlok képi kialakítását a pótlólagos hőszigetelése nem változtatta meg. A díszítőpárkányok a meglévő állapottal azonos megjelenéssel visszaállításra kerültek. A projekt keretében kiépítésre került 16 cm-es Grafitpor adalékos EPS homlokzati hőszigetelés, és 24 cm üvegyapot padlásszigetelés.

- Fa/Fém külső nyílászáró csere / korszerűsítés:

A külső elavult fa és fém anyagú nyílászárók cseréje történt korszerű, jó légzárású műanyag nyílászáróra. Továbbá megvalósultak az egyéb járulékos tevékenységek: külső díszpárkányok, ereszeszkázat felújítása, párkányok felújítása, homlokzati színezések szigetelés nélküli felületeken.

A Városháza fejlesztésének célja az energiahatékonyság és az energiatakarékosság fokozása a fűtési energia felhasználásának területén. Az energetikai hatékonyság fokozásának és az energiatakarékosságnak az indokoltságát alátámasztja, hogy a hazai energiaigényesség egységnyi GDP előállítására vetítve – a statisztikai adatok szerint – valuta-paritáson mérve több mint háromszor, vásárlóerő-paritáson mérve pedig mintegy másfélszer magasabb, mint a fejlett EU tagállamokban, mely alól ez az épület sem kivétel.

Az energetikai hatékonyság fokozása hozzájárul az energiaellátás biztonságának a növeléséhez, az igen magas (75%-ot is meghaladó) energiaimport-függőség mérsékléséhez és a környezeti ártalmak csökkentéséhez, ezzel pedig az ország nemzetközi kötelezettségvállalásainak teljesítéséhez.

Konkrét cél volt az épület hőtechnikai adottságainak javítása, fajlagos hőveszteségek csökkentése utólagos hőszigeteléssel, padlász-szigeteléssel, külső nyílászárók cseréjével az energia felhasználás csökkentése és költségmegtakarítás.

A PROJEKT FOTÓI:

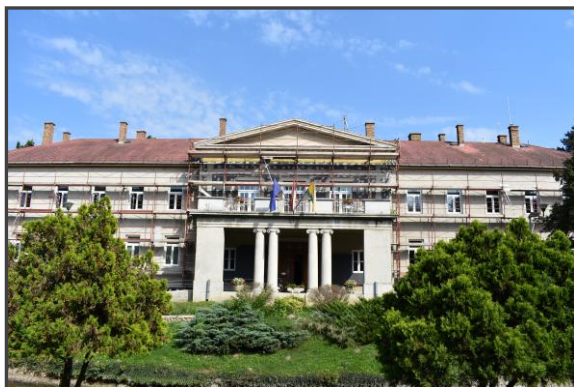
A fejlesztés előtt



A látványterv



A fejlesztés alatt



A fejlesztés után



TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

Nóti Attila városfejlesztési referens

Levél cím: **Balatonfűzfő** Város Önkormányzata
8184 Balatonfűzfő, Nike körút 1.
Telefon: +36-88-596-921
Fax: +36-88-596-901
Mobil: +36-20-478-3889
E-mail: noti.attila@balatonfuzfo.hu
Honlap: www.balatonfuzfo.hu



SZÉCHENYI 



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE